

c) Al terminar el trabajo:

Destruya el envase triturándolo ó perforándolo almacenelo en un lugar seguro hasta definir su disposición final en relleno sanitario de seguridad.

Advertencia: ningún envase que haya contenido productos venenosos deberá utilizarse para conservar alimentos o agua potable. Al final del trabajo, el equipo de aplicación debe ser limpiado con dedicación y cuidado hasta que no quede traza alguna del material que se aplicó; la operación de limpiado debe hacerse lejos de fuentes naturales de agua o depósitos de agua de consumo. Finalmente debe lavarse bien las manos y la cara.

d) Almacenamiento:

-Mantenga todos los productos en su envase original.
-Guarde siempre los productos a aplicar con la **PULVERIZADORA LHAURA 7 L.** en un lugar aireado, bajo llave y **FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS O LOS ANIMALES.**

e) Casos de emergencia:

Si hay una persona intoxicada por el producto utilizado, acuda de inmediato al medico y lleve el producto aplicado o su etiqueta para que el medico pueda prescribir.

Características

-Correa de transporte.
-Válvula de seguridad para sobre-presión.
-Boquilla de cono regulable.
-Bastón ergonómico.
-Empaques de pistola, en vitón.
-Diafragma de presión en poliuretano.
-Tanque de polipropileno en alta resistencia química.

La **PULVERIZADORA LHAURA 7 L.** esta construida en polipropileno para alta resistencia química que la hace compatible con todos los productos de aplicación. Su volumen efectivo para el máximo desempeño es de 7 Litros.

La boquilla de aspersión es de cono regulable y va montada sobre una lanza para facilitar el acceso a lugares difíciles. De constitución liviana y empuñadura ergonómica es ideal para la aplicación de herbicidas, fungicidas, insecticidas, abonos foliares, aromas etc., usados en la finca, el hogar o la oficina, para la aplicación de productos fitosanitarios en cultivos pequeños y medianos.

PESO BRUTO	2.4 Kg.
PESO NETO	2.0 Kg.
CAPACIDAD	7 Lts.
TANQUE	Polipropileno
BOMBA	Presión previa
BOQUILLA REGULABLE	0,6_ 1.2 Lts./min.
MANGUERA EXTENSIBLE	

LHAURA le brinda el apoyo necesario para la mejor utilización de su pulverizadora 7 litros.

Gracias por adquirir este producto; recibirá excelente atención con nuestro sistema de garantía 100%, servicio que se ha diseñado para que usted obtenga los resultados que necesita, de manera rápida y profesional.

Atención al Cliente

LHAURA proporciona constantemente a los almacenes que venden este producto la información mas actualizada respecto al mismo y sus repuestos; para recibir las recomendaciones necesarias de su **PULVERIZADORA LHAURA 7 L.** ó si desea comuníquese directamente a nuestra línea de atención, especialmente diseñada para usted:

Servicio al cliente: 01 8000 51 31 31 Bogotá - Colombia

e-mail: servicliente@lhaura.com

Exclusiones de la garantía

La garantía de su **PULVERIZADORA LHAURA 7 L.** no cubrirá defectos resultantes de:

- * Un mantenimiento incorrecto e insuficiente por parte del usuario.
- * Modificaciones no apropiadas o usos indebidos.
- * La utilización del producto fuera de sus especificaciones técnicas.

Uso seguro y manejo eficaz



1. Utilice guantes de protección.
2. Evite contacto directo con la piel, utilice overol.
3. Lave con abundante agua al terminar la aplicación.
4. Para la manipulación de sustancias químicas utilice guantes.
5. Evite contacto con los ojos, utilice gafas de protección.
6. Mantenga bajo llave y fuera del alcance de los niños, los productos químicos.
7. Utilice botas.
8. Evite la inhalación de vapores tóxicos, utilice mascarilla.
9. Prohibido contaminar fuentes hídricas.
10. Utilice ropa de protección adecuada.
11. Utilice protección respiratoria.
12. Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manufacturado en Colombia por Lhaura-Vet S.A.

Parque Industrial Occidente II Calle 22A No 132-72 Int. 35 PBX (571)4181194 Fax (571)4181172

Servicio al Cliente 01 8000 51 3131

E-mail: servicliente@lhaura.com Bogotá D.C. Colombia.

www.lhaura.com

LHAURA

; LO MAS VALIOSO !



Pulverizadora 7 L.

Manual del usuario

Manufacturado en Colombia por Lhaura-Vet S.A.

Parque Industrial Occidente II Calle 22A No 132-72 Int. 35 PBX (571)4181194 Fax (571)4181172

Servicio al Cliente 01 8000 51 3131

E-mail: servicliente@lhaura.com Bogotá D.C. Colombia.

www.lhaura.com

Partes pulverizadora 7 lts



No.	REF.	PIEZA	No.	REF.	PIEZA
1	112115	Correa 7 L.	26	11203	Filtro pistola dosificadora
2	112117	Tanque 7 L.	27	11201	Tapa multihaura pistola agricola
3	112113	O ring nitrilo AN10	28	11213	Tapón válvula pistola agricola
4	112170	O ring nitrilo 008	29	11212	O ring plano vitón 113
5	112102	Buje de alivio 7 L.	30	11211	Resorte válvula 20/16/7 L-14
6	112101	Eje de alivio 7 L.	31	112205	Pistón válvula 20L C
7	112111	Resorte de alivio	32	112170	O ring nitrilo 008
8	112104	Arandela de alivio 7 L.	33	11208	O ring vitón 008
9	11201	Tapa multihaura pistola agricola	34	11204	Empuñadura fija 20/16/7
10	112103	Chapola de alivio 7 L.	35	11205	Empuñadura móvil 20/16/7
11	112112	O rin nitrilo ON328	36	11206	Pasador agricola
12	11296	Junta de compresión 7 L.	37	11207	Resorte manija móvil
13	11299	Diafragma agricola	38	11202	O ring nitrilo 112
14	11298	Camara de compresión 7 L.	39	11214	Buje agricola
15	11295	Bastón de carga 7 L.	40	11221	Tapa codillo
16	11297	Casquetes 7 L.	41	112153	Lanza 7 L.
17	112186	Tornillos golosos c/est zinc 8x1/2"	42	11221	Tapa codillo
18	112114	Tabo de succión agricola	43	112153	Buje agricola
19	112116	Acople pistola tanque 7 L.	44	11202	O ring nitrilo 112
20	11219	O ring nitrilo 110	45	112182	Codillo 20 LC
21	112187	Tapá 11 mm. NC	46	112208	Boquilla regulable 20 LC
22	112152	Manguera agricola 7 L.	47	11044	O ring nitrilo 010
23	11266	Abrazadera acero 1004	48	11215	Tapá 11 mm.
24	11201	Tapá multihaura pistola agricola	49	112210	Regulador de boquilla 20 LC
25	11202	O ring nitrilo 112	50	11269	Vaso dosificador

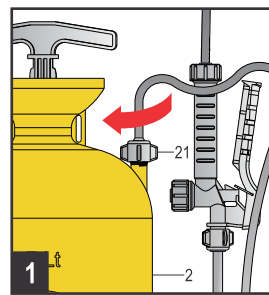
Repuestos



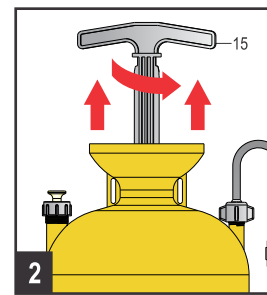
Accesorios Opcionales



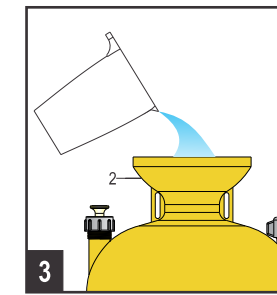
Normas de aplicación y manejo de productos fitosanitarios



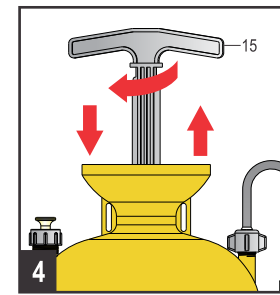
1. Aplique el conjunto "pistola + lanza" sobre el tanque No.2 con la tapa No.21 y ajuste.



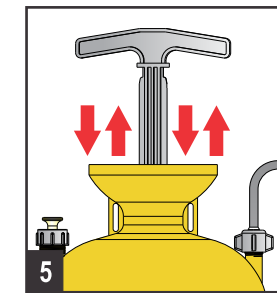
2. Desenrosque la cámara No.14 girando a la izquierda el bastón de carga No.15 para ello asegúrelo en los casquetes No.16



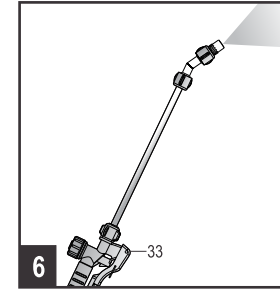
3. Llene el tanque No.2 del líquido a aplicar hasta la marca nivel 7 Lts.



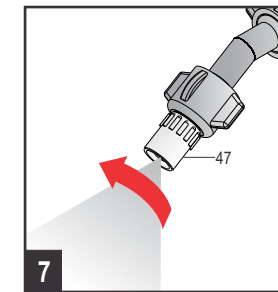
4. Reponga la cámara No.14 sobre el tanque, enroscando a la derecha con el bastón de carga No.15, un moderador torque es suficiente.



5. Compresione la máquina efectuando repetidamente el movimiento del bastón de carga No.15 hacia arriba y hacia abajo. El exceso de presión será automáticamente descargado por la válvula de alivio.



6. Comience la aplicación oprimiendo la empuñadura móvil No. 33 de la pistola.



7. Gradúe la nube de aspersión girando el regulador de boquilla No. 47

Recargue presión paso 5 en la medida que disminuya la calidad de la nube de aspersión.

Nota: Levantando la chapola de alivio N°6 usted podrá descomprimir completamente la bomba.
Recomendación: Mantener un correcto aseo de todas las partes de este equipo después de su uso, asegura una larga duración y un alto desempeño por largo tiempo.

Normas de aplicación y manejo de productos (fitosanitarios)

Precauciones generales:

- Respetar fielmente las normas de las etiquetas de los envases de productos rotulados como peligrosos o venenosos.
- Observar los períodos de aplicación y vencimiento del producto.
- Realizar la aplicación preferiblemente en las horas más frescas del día.

b) Aplicación:

Utilice todo el equipo de protección adecuado que tenga a mano es necesario disponer de guantes, gafas de protección, tapabocas o respiradores y sombrero o gorra de protección. Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. No debe fumar, comer ni beber durante los períodos de trabajo. Suspender la aplicación cuando el viento sea fuerte, pues de esta manera se perdería el trabajo y el producto, además de los riesgos implícitos de una mala dirección del producto aplicado.